



BIODERMA Photoderm Aquafluide SPF50+ Ultralekki fluid do skóry normalnej, ciemny 40 ml



Cena: 75,78 zł

Opis słownikowy

| | |
|-------------|----------|
| Producent | NAOS |
| Rejestracja | Kosmetyk |

Opis produktu

Postać

Fluid

Opakowanie

Tubka 40ml

Działanie

Ultralekki fluid **Photoderm Aquafluide SPF 50+** zapewnia bardzo wysoką ochronę przeciwsłoneczną. Posiada ultralekką i świeżą formułę na bazie wody, dzięki której długotrwale nawilża skórę. Fluid doskonale nadaje się jako baza pod makijaż i zapewnia długotrwałe nawilżenie.

Technologia SUN ACTIVE DEFENCE

Produkt wykorzystuje zaawansowaną ochronę przeciwsłoneczną, dodatkowo wzmocnioną przed promieniowaniem UVA. Stanowi połączenie filtrów i opatentowanej biologicznej ochrony, która wzmacnia naturalne obronne zdolności skóry.

Ultralekki fluid Photoderm Aquafluide SPF 50+ jest bardzo dobrze tolerowany, również przez delikatną skórę wokół oczu. Posiada bezzapachową formułę, nie zatyka porów, jest fotostabilny i wodoodporny.

Wskazania



Skóra normalna, wrażliwa. Przeznaczony do skóry twarzy.

Sposób użycia

Fluid nakładać równomiernie i obficie na skórę twarzy i szyi przed każdą ekspozycją na słońce. Aplikację należy powtarzać regularnie oraz po każdej kąpieli i wycieraniu skóry ręcznikiem

Uwagi

Zbyt mała ilość produktu obniża poziom ochrony przeciwsłonecznej. Nakładać na nieuszkodzoną skórę. Nadmierna ekspozycja na słońce może szkodzić, nawet po zastosowaniu ochrony przeciwsłonecznej. Unikać aplikacji na tkaninę.

Skład

Aqua/water/eau, Dicaprylyl Carbonate, Octocrylene, Methylene Bis-benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol [nano], Butyl Methoxydibenzoylmethane, Glycerin, Methyl Methacrylate Crosspolymer, Cyclohexasiloxane, Cyclopentasiloxane, Bis-ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Glyceryl Stearate Citrate, Potassium Cetyl Phosphate, Titanium Dioxide (CI 77891), Methylpropanediol, Polymethylsilsesquioxane, Iron Oxides (CI 77492), Decyl Glucoside, HDI / Trimethylol Hexyllactone Crosspolymer, Pentylene Glycol, Microcrystalline Cellulose, C30-45 Alkyl Cetearyl Dimethicone Crosspolymer, 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol, Disodium EDTA, Iron Oxides (CI 77499), Citric Acid, Hydrogenated Lecithin, Cellulose Gum, Rhamnose, Propylene Glycol, Ectoin, Tocopherol, Alumina, Magnesium Oxide. [BI 608]